



KABELDOOS

Abox 250-25²



Abox 250-25²

Kabeldoos

DE KLANTGERICHTE

250 x 200 x 115 mm
 Artikelnummer: 82541001

Kabeldoos conform DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, met IP54 montagesteunen, M40, Afdichtbereik 17 - 30 mm, met afsluitstoppen M40, met verzegelset

grijs, met bovenliggende schroefklemmen, 5-polig - 25 mm²
 (4 x 10² / 4 x 16² / 4 x 25²)



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	250 mm
Lengte:	200 mm
Hoogte:	115 mm

Materiaal:

Deksel:	polystyreen
Behuizing:	polystyreen
materiaal:	polystyreen
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A

Certificaten



Toebehoren

- DMS M20/w - M20, wit
- DMS M25/w - M 25, wit
- Abox 250/350 KLS-25²/35² - klemblok
- KS M25-gro - combiset
- KST M25-33 - koppelstukken
- KST M25-17 - koppelstukken
- DMS M40 - Dubbele membraansteunen
- BST M20/sw - ontluichtings wartels
- AST M20 - invoerwartel
- AST M25 - invoerwartel
- AST M32 - invoerwartel
- AST M40 - invoerwartel
- BST M20 - ontluichtings wartels



KABELDOOS

Abox 250-25²

Andere eigenschappen

verzegelset:	Ja
Totaal aantal invoeringen:	14
Kabeldoorsnede:	25 mm ²
Koppelbaar:	Nee
doorslagspanning AC:	690 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsklasse:	IP65 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (minimaal):	-25 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	40 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Weerbestendig:	Nee
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	HB conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	650°C conform VDE 0471/ EN 60695
Draaimoment van de dekselschroef:	1 N m

DMS M20 - Dubbele membraansteunen

DMS M25 - Dubbele membraansteunen

DMS M32 - Dubbele membraansteunen